



CUCINE A LEGNA | CUCINE / STUFE A PELLET

LOHBERGER®

Riscaldare naturalmente. Naturalmente Lohberger.

Con Lohberger, tradizione e modernità entrano in perfetta simbiosi. Soluzioni individuali e consulenza impeccabile regalano alla vostra casa un'atmosfera dolcemente calda ed accogliente.

Proiettati verso il futuro. Da oltre 80 anni!

Dal 1925 ad oggi, Lohberger ha sempre scommesso sulla collaborazione individuale con il cliente. È così che la nostra grande impresa ha conquistato una posizione leader sul mercato austriaco, svizzero e tedesco.

L'instancabile impegno con cui la casa madre (che ha sede a Schalchen, in Alta Austria) ha sempre promosso l'innovazione nel campo delle „stufe a combustibile fossile per l'ambito domestico" e delle "grandi cucine per il settore professionale" ha fatto sì che il marchio Lohberger si trasformasse in sinonimo di eccellenza ed alta qualità a livello internazionale.

Salvaguardare la tradizione, tuttavia, significa anche promuovere l'innovazione e le nuove tecnologie. Non sorprende, dunque, che Lohberger figuri fra le principali imprese impegnate nel campo della ricerca e dello sviluppo.

Grazie alle competenze specializzate di 180 impiegati e alla preziosa collaborazione di partner scelti con cura, l'intero processo di progettazione, produzione e montaggio si sviluppa in modo agevole ed impeccabile. A ciò si aggiunge un efficace sistema logistico che garantisce tempi di consegna estremamente rapidi.

Il vostro futuro è con Lohberger!





CONTENUTI

PAGINA

VARIO | **LINE**

CARATTERISTICHE GENERALI 8

MODULO A PELLET 11

LIGNA THERM | **MONO** 14

LIGNA THERM | **COMBI** 16

Cucina d'autore | **CARAT** 18

Modelli per case di campagna | **LHS** 20

AQUA | **INSERT** 24

Accessori VARIO | **LINE** 28

Accessori **LHS/ZEH** 29

Dati tecnici 30

TECNICA DI COMBUSTIONE JETFIRE

Stessa quantità di legna — Maggiore potenza. Ecco a voi l'aspetto più entusiasmante delle cucine prodotte da LOHBERGER: il sistema brevettato JETFIRE.



- **Combustione ecologica**
- **Minor consumo di combustibile**
- **Uso più confortevole**

Due piccoli stratagemmi che fanno una differenza enorme: da una parte, le fiamme si concentrano direttamente sopra il focolare; dall'altra, esse vengono mescolate ad aria fresca. Questo "effetto turbo" fa sì che il combustibile continui ad ardere in modo ottimale fino a temperature di 1.200 gradi.

I vantaggi di JETFIRE sono fiammeggianti:

- ◀ Resa del combustibile fino all'84% — Rendimento eccellente
- ◀ Spese di riscaldamento ridotte
- ◀ Uso più confortevole
- ◀ Tempi di combustione più lunghi
- ◀ Temperatura dei fornelli più alta
- ◀ Tempi di cottura più brevi
- ◀ Combustione ecologica
- ◀ Emissioni di CO dieci volte più basse
- ◀ Conforme alle normative per la tutela ambientale
BIMSch (Bundes-Immissions-Schutzverordnung) — Germania
— e SLRV (Steirische-Luft Reinhalteverordnung) — Austria..



*TEMPERATURA DELLE FIAMME fino a 1200°C
Garantisce un rendimento eccellente*

*LASTRA DI CONCENTRAZIONE DELLE FIAMME JETFIRE
Guida le fiamme in un'unica direzione*

*INGRESSO DELL'ARIA SECONDARIA
Realizza una combustione perfetta (l'aria di combustione circola sopra il combustibile)*

FOCOLARE

*INGRESSO DELL'ARIA PRIMARIA
Responsabile della potenza termica (velocità di combustione)*

Un gioiello. Per la vostra casa.

Il fascino della nostalgia, unito alla modernità della tecnologia, trasforma le soluzioni Lohberger nel gioiello più prezioso per la vostra cucina. Ed oggi, il richiamo della sirena è più irresistibile che mai. La nostra ampia offerta è in grado di soddisfare le esigenze specifiche di ogni cliente, anche le vostre. I prodotti Lohberger — dalle cucine componibili, alle termocucine, alle cucine da incasso — sono il frutto di un lavoro studiato nel dettaglio.

Grazie a superfici e materiali particolari, la pulizia si trasforma in un'attività semplice e sorprendentemente rapida. Il combustibile necessario a coprire il fabbisogno quotidiano non occupa più dello spazio a disposizione nell'apposito scomparto.

Le cupe e fredde giornate d'inverno si ravvivano grazie all'avvolgente calore delle fiamme e al romantico scoppiettio del fuoco. Particolarmente confortevole risulta il calore ad irraggiament, che dona all'ambiente una temperatura costante e salutare.

Riscaldare la propria casa con combustibili solidi costituisce una scelta ecologica e ben più economica rispetto ai sistemi tradizionali. Gasolio e metano sono nettamente più costosi rispetto a legna e pellet. Inoltre, i combustibili locali, disponibili sul territorio nazionale e trasportabili in tempi rapidi, rappresentano una materia prima ideale e rinnovabile.



Confortevole. Per la casa intera.

Grazie ai sistemi Lohberger, la casa intera si trasformerà in un luogo di benessere.

Volendo producendo acqua calda ed alimentando il sistema di riscaldamento centralizzato, le cucine Lohberger passano a garantire l'approvvigionamento della casa intera ed una perfetta indipendenza da gasolio e metano.

Basta accendere la cucina e subito l'acqua calda viene immessa nelle tubature del sistema di riscaldamento e raccolta nell'apposito serbatoio. Se il fuoco diventa troppo debole, il problema viene immediatamente risolto da un puffer, che procede a riscaldare gli ambienti.

Ecco allora che la casa intera viene riscaldata dalla stufa in cucina, alimentata nel modo più semplice: con la legna del boschetto fuoriporta.

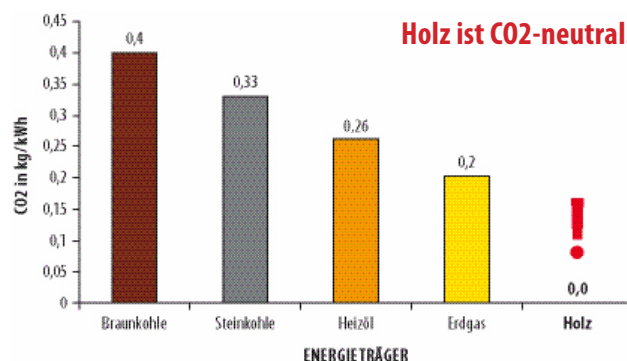
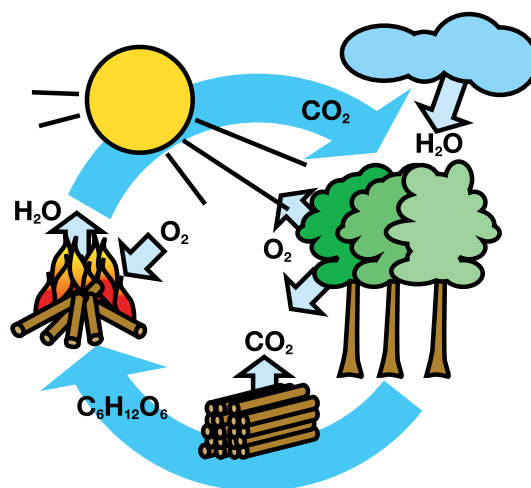
Il confort economico di Lohberger.

MASSIMA ATTENZIONE ALLA TUTELA AMBIENTALE

Tutte le piante, per crescere, hanno bisogno di anidride carbonica (CO₂). Bruciando, la legna emette una quantità di CO₂ esattamente uguale a quella contenuta nell'albero da cui proviene. Da questo punto di vista, non fa alcuna differenza se il legno viene bruciato o lasciato marcire nel bosco: la quantità di anidride carbonica emessa è del tutto identica! Gli alberi nuovi, poi, la riassorbono. Un sistema di riscaldamento alimentato a legna, dunque, rispetta il „naturale ciclo biologico” e non contribuisce all'effetto serra.

Il legno, inoltre, è una materia prima rinnovabile, economica e sicura. A tutto ciò si aggiunge l'alta tecnologia delle stufe Lohberger, in grado di “estrapolare” da ogni ceppo di legno i valori energetici più alti

Tanti buoni motivi per scegliere Lohberger!





*Fig.: Rega 75 con piano cottura in Ceran; Colore: antracite metallizzato;
Uscita fumi: destra/dietro; A sinistra e a destra,
unità antincendio di 5 cm in antracite metallizzato; Cucina: HAKA*

VARIO | LINE

CARATTERISTICHE GENERALI



CONSAPEVOLMENTE FLESSIBILE

Volete una cucine fatta su misura per voi? Con la linea VARIO | LINE è detto fatto! Altro che "prodotto qualsiasi, preso alla cieca dal mucchio"! In appena una settimana, Lohberger crea per voi la cucine dei vostri sogni.



*Fig.: Lignatherm Combi 80 con piano cottura in vetroceramica;
Modello: CLASSIC; Colore: bianco;
Vetro vista fuoco; Uscita fumi: sinistra/dietro;
A sinistra, unità antincendio di 7,5 cm; Cucina: HAKA*

TUTTI I VANTAGGI IN UN COLPO D'OCCHIO

- ◀ Basso costo energetico grazie all'alto rendimento
- ◀ Confort maggiore grazie a tempi di combustione più lunghi
- ◀ Con il modulo a pellet, possibilità di accensione automatica
- ◀ Possibilità d'uso per la produzione di acqua calda o per il riscaldamento centralizzato
- ◀ Combustione ecologica
- ◀ Presa d'aria di combustione esterna per edifici a basso consumo energetico
- ◀ Grande longevità grazie all'eccellente qualità Lohberger
- ◀ Ampia scelta di colori e design
- ◀ Altezze speciali fino a 92cm

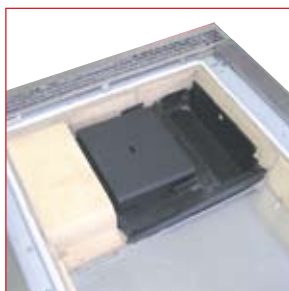
Il consiglio degli esperti: Attenzione all'umidità residua nella legna in ciocchi

- ◀ *La legna umida non brucia completamente*
- ◀ *Conservare la legna in un luogo secco per due o tre anni*
- ◀ *Non utilizzare legno trattato o verniciato*
- ◀ *Il legno è un materiale neutro in termini di CO2 e non contribuisce al cambiamento climatico*

Per maggiori informazioni, visitate il sito www.lohberger.com

VARIO|LINE CARATTERISTICHE GENERALI

Nel modello CLASSIC, il telaio è regolabile. Ciò permette di adattarlo a piani di lavoro sporgenti (fino a 30mm)



Uso riscaldamento centralizzato

Su richiesta, nei modelli LM 50, LC 75B ed LC 80 può essere installata una caldaia per il riscaldamento centralizzato. La potenza della caldaia è fra i 4 e i 6 kW, la potenza all'aria è fra i 3,5 e i 4,5 kW.



Piano cottura in vetroceramica



Forno

Disponibile in due dimensioni (B1 e B2)



Di serie con corrimano in acciaio inox o, su richiesta, placcato in oro

Di serie con corrimano in acciaio inox o, su richiesta, placcato in oro.



Modulo a pellet

La cucina può essere alimentata a legna o a pellet



Design

A scelta, CLASSIC o SALZBURG (LM 50 e LC 80 in RUSTIKAL)



Focolare

Disponibile in due dimensioni (F1 e F2). Su richiesta, i modelli LM 50, LC 75B e LC 80 possono essere dotati di raccordo per il riscaldamento della stufa in maiolica ad accumulo



Vetro vista fuoco

Disponibile anche con triplo vetro termoriflettente

MODULO A PELLET

Non c'è nulla di più sgradevole di una cucina fredda la mattina presto o la sera dopo una lunga giornata di lavoro. Grazie al modulo a pellet brevettato da Lohberger, alimentabile tanto a legna quanto a pellet, questa desolante sensazione si trasformerà in un ricordo.

L'azione congiunta di un timer e di un termostato ambiente (non in dotazione alla consegna) fa sì che il bruciatore a pellet infiammi automaticamente i ciocchi di legno riposti nella camera di combustione e si spenga nuovamente dopo la fase di accensione. Una volta consumatasi la legna, se non vengono immessi altri ceppi, il bruciatore si riavvia in modo automatico ed aggiunge pellet.

La potenza termica è regolabile in modo continuo da 2,5 kW a 7,0 kW.



Fig.: Lignatherm Combi Pellets 75A con piano cottura in vitroceramica; Modello: CLASSIC; Colore: bianco; Vetro vista fuoco; Uscita fumi: sinistra/dietro; Modulo a pellet in dotazione di serie dalla parte della camera di combustione



MODULO A PELLET

Il modulo di riscaldamento automatico viene montato in un armadietto a incasso dal colore e design adeguati alla stufa. La larghezza standard dell'apparecchio è di 37,5 cm.



CONTENITORE PORTA PELLET

Capacità: ca. 20 kg. Con una potenza resa di 3 kW, la scorta dura fino a 24 ore. Se si vuole, si può aggiungere legna in qualsiasi momento. Il modulo a pellet è abbinabile alla serie CLASSIC (con forno).



VARIO | LINE

LIGNA THERM | MONO

LIGNA THERM | COMBI



POLIEDRICHE E VERSATILI

Versione MONO, per riscaldamento e con piccolo piano cottura, o variante COMBI, con forno; modello CLASSIC o elegante design stile casa di campagna SALZBURG; modello RUSTIKAL, adattabile alle esigenze e al gusto individuali, o mobile da cucina componibile, da incasso o a colonna: **Nulla è impossibile!**



*Fig.: Lignatherm Mono 50 con piano cottura in vetroceramica; Modello: CLASSIC;
Colore: antracite metallizzato; Vetro vista fuoco;
Uscita fumi: sinistra/dietro; A destra e a sinistra,*

Il consiglio degli esperti: Accendete correttamente la stufa!

- ◀ Per l'accensione, utilizzare legno d'abete e abete rosso spaccato in bei ciocchi.
- ◀ Raggiungere la temperatura desiderata il più velocemente possibile
- ◀ Rispettare le istruzioni d'uso riguardo la quantità di legno massima
- ◀ Aggiungere la legna a intervalli brevi (30-50 minuti)

PRESA D'ARIA DI COMBUSTIONE ESTERNA

Progettate di vivere in una casa a basso consumo energetico? La state costruendo? Ci vivete già? Le cucine VARIO|LINE di Lohberger, fornite di presa d'aria di combustione esterna, rappresentano la soluzione ecologica fatta su misura per voi.

PROTEZIONE SURRISCALDAMENTO

La dotazione di serie delle cucine Lohberger comprende un limitatore automatico della temperatura. Ciò nonostante, è sempre bene fare attenzione a non superare il limite massimo di combustibile consigliato. Una quantità eccessiva di legna nel focolare riduce la potenza erogata ed accresce l'inquinamento ambientale!

Inoltre, è essenziale non superare i valori di tiraggio indicati nelle istruzioni per l'uso. Un tiraggio troppo alto provoca surriscaldamento, uno troppo basso causa una combustione incompleta.



*Fig.: Lignatherm Mono 50 con piano cottura in vetroceramica; Modello: CLASSIC;
Colore: antracite metallizzato; Vetro vista fuoco;*

LM 40 CLASSIC

◀ Potenza: 4,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P): :
400 x 850 x 600 mm

*In fig. con due unità antincendio
montate in fabbrica. F1 (L=550
mm))*



LM 50 CLASSIC

◀ Potenza: 5,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
500 x 850 x 600 mm

*In fig. con due unità antincendio
montate in fabbrica. F2 (L=650
mm)*



LM 50 CLASSIC

◀ Potenza: 5,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
500 x 850 x 600 mm

In fig. senza unità antincendio. F2



LM 50 SALZBURG

◀ Potenza: 5,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
600 x 850 x 650 mm

F2



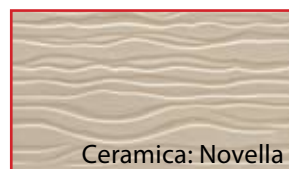
LM 50 RUSTIKAL

◀ Potenza: 5,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
con basamento:
600 x 860 x 650 mm
senza basamento:
600 x 640 x 650 mm

*Le caratteristiche del basamento e delle
pareti laterali sono a cura del cliente.*

*Il modello RUSTIKAL è disponibile
solo nelle varianti LM 50 o LC 80!*



*Le cucine Varioline sono fabbricate
di serie senza vetro vista fuoco
sulla porta della camera di com-
bustione.*

Ecco a voi i nostri punti di forza!

UNITÀ ANTINCENDIO

È possibile scegliere fra un'unità di 7,5 cm montata in fabbrica (cfr. Fig. LM 50 o LM 40 CLASSIC con unità su entrambi i lati), SENZA fessura di aerazione sul telaio, o un'unità di 5 cm applicabile in un secondo momento (disponibile anche in larghezza speciale).

CORRIMANO

Corrimano robusto ed elegante, in acciaio inox o placcato in oro.

LEVA DI ACCENSIONE E DELLA GRIGLIA SENOTIGENERE

Integrate al corrimano, permettono di utilizzare la cucina in modo comodo ed agevole. Niente più ganci o scomodi buchi, niente più dita schiacciate o bisogno di chinarsi!

RACCORDO USCITA FUMI

Di serie, sul retro della stufa, a destra o a sinistra. Parti a vista elegantemente smaltate. Su richiesta, posizionabile sulla parete laterale o superiore.

CASSETTONE PORTALEGNA

Ora, il cassettone portalegna, robusto e facile da usare, è più ampio che mai ed offre al combustibile tutto lo spazio necessario. Il rientro dello zoccolo può essere regolato a piacere in modo che il basamento della caldaia si adatti perfettamente all'estetica della vostra cucina.

Finitura

Tutte le stufe Lohberger sono realizzate con materiale refrattario e masse isolanti che accumulano il calore.

BASAMENTO REGOLABILE

Consente di adeguare l'altezza alle necessità più diverse (disponibile solo nella variante CLASSIC). Ogni cucina Classic viene prodotta di serie con piedini regolabili che permettono di modificarne l'altezza fino a 10 mm.

TUBI

In ottone o in smalto nero, bianco o color granito.



LC 70 CLASSIC

◀ Potenza: 6,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
700 x 850 x 600 mm

*In fig. senza unità antincendio.
F1 B1*



LC 75 B CLASSIC

◀ Potenza: 7,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
750 x 850 x 600 mm

*In fig. senza unità antincendio.
F2 B1*



LC 75 A CLASSIC

◀ Potenza: 6,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
750 x 850 x 600 mm

*In fig. senza unità antincendio.
F1 B2*



LC 80 CLASSIC

◀ Potenza: 7,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
800 x 850 x 600 mm

*In fig. con due unità antincendio
montate in fabbrica. F2 B2
(L=950 mm)*



LC 80 SALZBURG

◀ Potenza: 7,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
900 x 850 x 650 mm

F2 B2



LC 80 RUSTIKAL

◀ Potenza: 7,0 kW

◀ Dimensioni (L x A x P):
con basamento:
900 x 860 x 650 mm
senza basamento:
900 x 640 x 650 mm

Le caratteristiche del basamento e delle pareti laterali sono a cura del cliente.

In fig. con pareti laterali in argilla refrattaria

Il modello RUSTIKAL è disponibile solo nelle varianti LM 50 o LC 80!



L'ARTE DELL'ARMONIA

Variante da incasso

Organizzare la propria cucina non è mai stato così semplice! Qualsiasi siano l'estetica e la funzionalità del vostro ambiente, non abbiate dubbi: ogni cucina VARIO|LINE CLASSIC vi si adatterà alla perfezione e si trasformerà nel caldo cuore della vostra cucina.

- ◀ Pannelli smaltati solo fra il cassettone portalegna e il telaio
- ◀ I pannelli del basamento e del cassettone portalegna non vengono montati in fabbrica
- ◀ Dispositivi antincendio su entrambi i lati
- ◀ La cucina viene predisposta per il rivestimento desiderato dal cliente



Lignatherm Combi 80 con piano cottura in vetroceramica; Modello: CLASSIC; Colore: antracite metallizzato; Vetro vista fuoco; Uscita fumi: sinistra/dietro; A sinistra e a destra, unità antincendio di 7,5 cm



VARIO | MULTI

L'elemento componibile per il forno elettrico da incasso (non in dotazione alla consegna), realizzato nel colore e design più adeguati, rappresenta senza dubbio il completamento ideale per ogni cucina VARIO|LINE modello CLASSIC.



CUCINA D'AUTORE | CARAT



LA BELLEZZA IN CUCINA

Nostalgia e tecnologia d'avanguardia si sposano nell'incantevole bellezza dell'arte culinaria. Ciò che un tempo faceva parte dell'esperienza quotidiana di tutti si ripropone oggi come una creazione innovativa e a portata di mano. Il forno a legna si trasforma, così, in un'indispensabile fonte di benessere in una casa di per sé perfetta.

CUCINARE: UN'ESPERIENZA PER TUTTI I SENSI!

L'allegro crepitare delle fiamme, il piacevole calore del fuoco, l'avvolgente profumo di squisite vivande si trasformano in realtà grazie a **LOHBERGER CARAT**. L'esperienza decennale della nostra impresa nella produzione di cucine, unita ad una combinazione perfetta di materiali pregiati e tecnologie all'avanguardia, creano le basi per questo funzionale gioiello e prezioso alleato della buona tavola. **Un'opera d'arte, un sogno meraviglioso che diventa realtà.**



Piano da lavoro: Nero Assoluto in Leather Look; Smalto: Grigio-Nero; Basamento: Nero Assoluto in Leather Look



Piano da lavoro: Tropic Brown in Leather Look
Smalto: Bianco perla
Basamento: Silestone in Rhine Leather



Piano da lavoro: Tropic Brown in Leather Look
Smalto: Bianco segnale
Basamento: Silestone in Amazon Leather

UNA CUCINA CONVINCENTE DA OGNI PUNTO DI VISTA

Perfetta in ogni dettaglio: dal piano di cottura in acciaio levigato (1) o vetroceramica Ceran (2), al termometro integrato nel forno. Per non parlare del vano multifunzionale (4, 5, 6), utile come scaldapiatti o come scomparto per molteplici accessori, compresa la pinstra in granito che si abbina perfettamente al piano da lavoro (3), e che, poggiata in tavola su un apposito tagliere di legno, mantiene le vivande al caldo per tutta la durata del pasto.



1



2



3



4



5

POTENZA: 7,0 kW

DIMENSIONI: (L x A x P):
1150mm x 910mm x 600mm

ACCESSORI

Portapiatti per vano forno con comoda impugnatura frontale.



6

MODELLI PER CASE DI CAMPAGNA | LHS



IL NOSTRO ASSO NELLA MANICA: L'ESPERIENZA

Per costruire una cucina che regali gioia e piacere, ci si deve attenere alle regole della buona tavola: adoperare gli ingredienti giusti e la maestria del cuoco esperto. È per questo che Lohberger si serve solo di materiali utilizzati con successo da secoli e di tecnologie e collaboratori con un'esperienza pluriennale nel settore.



*Fig.: LHS 50.4 con piano cottura in acciaio;
Colore: Acciaio inox; Uscita fumi: dietro/al centro;
Corrimano Elegance in acciaio inox;
Set Elegance in acciaio inox;
A sinistra e a destra, unità antincendio di 5 cm
in acciaio inox; Cucina: HAKA*

MODELLI PER CASE DI CAMPAGNA | LHS

CUCINE PER CASE DI CAMPAGNA LOHBERGER – GARANZIA DI UNA MANUTENZIONE SEMPLICE

Il combustibile necessario a coprire il fabbisogno quotidiano trova agevolmente posto nell'apposito scomparto, incredibilmente ampio e facile da usare.

Manovrare la griglia per la cenere a sportelli chiusi non presenta alcuna difficoltà. Ciò evita la formazione di polvere –

risaputamente molto fastidiosa – ed il rischio che fuoriescano ceneri e braci.

Il telaio è in acciaio inossidabile, le piastre sono disponibili in speciale acciaio levigato o vetroceramica (Ceran®).

Un doppio strato di smalto riveste le altre parti esterne ed il forno, la cui superficie risulta, così, priva di pori e resistente al calore. La manutenzione non è mai stata tanto semplice!

LHS 40.4

- ◀ Potenza: 2,5 – 5 kW
- ◀ Dimensioni (L x A x P):
400 x 850 x 600 mm



LHS 50.4

- ◀ Potenza: 2,5 – 5 kW
- ◀ Dimensioni (L x A x P):
500 x 850 x 600 mm



LHS 60.4

- ◀ Potenza: 7,1 kW
- ◀ Dimensioni (L x A x P):
600 x 850 x 600 mm



LHS 75.4

- ◀ Potenza: 7,5 kW
- ◀ Dimensioni (L x A x P):
750 x 850 x 600 mm



LHS 90.4

- ◀ Potenza: 8 kW
- ◀ Dimensioni (L x A x P):
900 x 850 x 600 mm



LHS 105.4

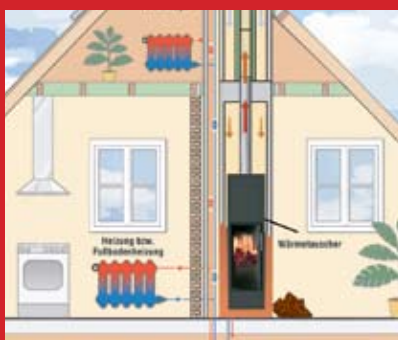
- ◀ Potenza: 8 kW
- ◀ Dimensioni (L x A x P):
1050 x 850 x 600 mm





*Fig.: LHS 75.4 con piano cottura in vetroceramica;
Colore: Acciaio inox; Uscita fumi: destra/dietro;
Corrimano Elegance in acciaio inox;
Set Elegance in acciaio inox;
A sinistra e a destra, unità antincendio di 5 cm in acciaio inox*

AQUA | INSERT



TECNOLOGIA D'AVANGUARDIA

Inserto per camino, moderno ed elegante, con funzione di riscaldamento centralizzato e porta a chiusura automatica. AQUA|INSERT si rivela particolarmente adeguato per il riscaldamento completo di case passive e a basso consumo energetico.



STUFA (INSERTO) AQUA|INSERT

TUTTI I VANTAGGI IN UN COLPO D'OCCHIO

- ◀ Riscaldamento completo di case passive e a basso consumo energetico.
- ◀ Possibilità d'uso dipendente o indipendente dall'aria ambiente
- ◀ Inserto realizzato con le tecnologie più moderne
- ◀ Porta a chiusura automatica
- ◀ Design moderno ed attraente
- ◀ Adattabile ai gusti personali del cliente: consegna con o senza vivastimenti
- ◀ Emissioni ridotte grazie alla tecnica di combustione Jetfire
- ◀ Niente più vetri anneriti grazie al sistema Airstream
- ◀ Completa indipendenza dai prezzi dell'olio combustibile e del metano
- ◀ Bisogno di poca manutenzione
- ◀ Montaggio finale realizzato dalla ditta specializzata
- ◀ Aumento della temperatura di ritorno (valvola termica, pompa di circolazione, termostato della pompa, valvola di sicurezza)
- ◀ Valvola di scarico termico (con scambiatore di calore di sicurezza o a tubo alettato e valvola termica inclusi)
- ◀ Raccordo uscita fumi ed ingresso aria di alimentazione (sopra)



Fig.: Aqua Insert per legna in pezzi
con vetro di sicurezza color nero con ceramica strutturale Novella

AQUA|INSERT

- ◀ Potenza termica nominale in kW.....9,3
- ◀ Potenza della caldaia in kW.....5,9
- ◀ Potenza termica all'aria in kW.....3,4
- ◀ Distribuzione della potenza Aria : Acqua.....35 : 65 %
- ◀ Combustibili.....legna in pezzi e bricchette di legno
- ◀ Rendimento in %... ..89,6
- ◀ Dimensioni L/A/P in mm.....617/1858/526



SISTEMA MODERNO DI RISCALDAMENTO PER TUTTA LA CASA a legna e pellet



Aqua Insert + P

Raccordo per presa d'aria esterna Ø 100 mm

Raccordo canna fumaria Ø 120 mm

Ventilatore a tiraggio indotto

Scambiatore di calore

Focolare legna

Cassetto per la cenere
Camera di combustione legna

Contenitore pellet
Capacità ca. 30 kg

Vano di collegamento
fra fuoco pellet e camera di combustione legna

Bruciatore pellet

Cassetto per la cenere bruciatore pellet

Di serie con dispositivi di controllo facilmente accessibili dal lato anteriore

Collegamento valvola di scarico termico, motore di regolazione delle serrande aria comburente, pompa di circolazione, condutture di collegamento per mandata e ritorno, valvola di sicurezza con manometro, valvola miscelatrice per innalzamento della temperatura di ritorno



Fig.: Contenitore pellet con display di comando Aqua Insert + P

AQUA | INSERT + Pellets

◀ Potenza termica nominale in kW	9,3
◀ Potenza della caldaia in kW	5,9
◀ Potenza termica all'aria in kW	3,4
◀ Distribuzione della potenza Aria : Acqua.....	35 : 65 %
◀ Combustibili.....	Legna in pezzi, bricchette di legno e pellet
◀ Rendimento in %... ..	89,6
◀ Dimensioni L/A/P in mm.....	1079/1857/526

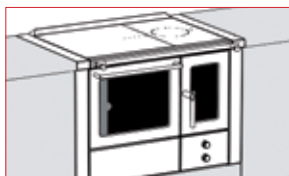


ACCESSORI VARIO|LINE



UNITÀ ANTINCENDIO

Distanziali da 5cm, 7,5cm o 10cm, disponibili anche in dimensioni speciali fino a 15cm. Collocati fra cucina a legna a pellet ed i mobili della cucina componibile, impediscono al fuoco di propagarsi da un mobile all'altro. Realizzati in colori e modelli adattati alle cucine, possono essere montati in fabbrica o in un secondo momento.



VARIANTE DA INCASSO

Disponibile per la serie CLASSIC. Pannelli smaltati solo fra il cassetto portalegna e il telaio. Due unità antincendio montate in fabbrica. Predisposta per il rivestimento del basamento e del cassetto portalegna ad opera del cliente.



VETRO VISTA FUOCO

Una vista sulle fiamme scoppiettanti – che spettacolo meraviglioso! Lohberger presenta il primo vetro termoriflettente a tre strati di fronte al quale si può sostare a piacere, cucinando tranquillamente. Immaginatevi la scena: i vostri ospiti rimarranno a bocca aperta!



MODULO A PELLET

La stufa può essere alimentata a legna o a pellet. Il modulo a pellet è abbinabile alla serie CLASSIC (con forno).



CINGHIE PER IL TRASPORTO

Il basamento è dotato di appigli ai quali è possibile fissare apposite cinghie per spostare facilmente e "delicatamente" la cucina. Le cinghie sono disponibili come accessori.



RACCORDO ARIA DI COMBUSTIONE ESTERNA

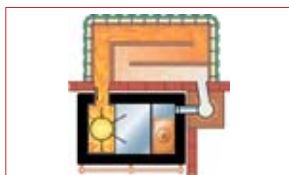
Per l'introduzione di aria di combustione proveniente dall'esterno, e non da dentro la stufa. Raccordo DN 100.

ULTERIORI ACCESSORI

SET ELEGANCE ORO

Corrimano e maniglia della porta del focolare smaltati in oro; regolatore di potenza nel design adeguato.

ACCESSORI – CARATTERISTICHE GENERALI



RACCORDO PER RISCALDAMENTO – COLLEGAMENTO DIRETTO ALLA STUFA IN MAIOLICA AD ACCUMULO

Riscaldare, cucinare e, allo stesso tempo, godere di una stufa in maiolica piacevolmente calda. Non è un sogno, ma la pura realtà, resa possibile dal collegamento diretto, disponibile su richiesta, fra la stufa in maiolica ad accumul ed un modello Lohberger VARIO LINE



USO RISCALDAMENTO CENTRALIZZATO

Se volete, possiamo installare nel focolare della vostra stufa VARIO LINE una caldaia per il riscaldamento centralizzato. La potenza della caldaia è fra i 4 e i 6 kW, la potenza all'aria fra i 3,5 e i 4,5 kW. (Non combinabile con l'allacciamento alla stufa in maiolica).

PULIZIA

Panni e detergenti per piastre in acciaio.

TUBI

In ottone e in smalto nero, bianco, granito o marrone scuro

ACCESSORI LHS



SET ELEGANCE

NICHEL/ORO: Centro della manopola della porta e pomelli della griglia vibrante e della leva d'accensione placcati in oro; maniglia del forno nichelata, con pomelli ed attacchi dorati.



ACCIAIO INOX

Nichelato; corrimano Elegance in acciaio inox o in nichel/oro (pomelli ed attacchi placcati in oro)

UNITÀ ANTINCENDIO

Distanziali da 5cm o 10cm, disponibili anche in dimensioni speciali fino a 15cm. Collocati fra la stufa e la cucina componibile, impediscono al fuoco di propagarsi da un mobile all'altro. Sono realizzati in colori e modelli adeguati alla stufa.



AME.4

Compatto armadietto con sistema integrato di innalzamento della temperatura di ritorno per una regolazione dell'impianto di riscaldamento semplice e diretta. Design e colori smaltati adeguati alla stufa.



COPERCHIO/COPERCHIO DECORATIVO

Ricopre elegantemente la stufa spenta.



RECIPIENTE SCALDA ACQUA

In acciaio inox per i modelli LHS 90 ed LHS 105.



PANNELLO LATERALE

Un elegante rivestimento laterale nasconde la fessura fra la stufa e la parete. Disponibile in tutti i colori del mobile.

ULTERIORI ACCESSORI

MODULI DI CONGIUNZIONE

Modelli e colori adeguati alle stufe (no funzione antincendio)



PIASTRE

Piastre in acciaio levigato o vetroceramica Ceran®.



CESTA PORTALEGNA

In vera pelle color nero

TEGLIA E GRIGLIA

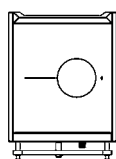
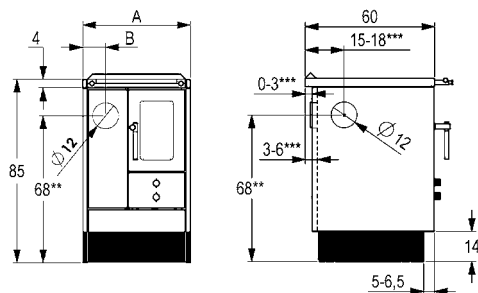
Piatte

PADELLA

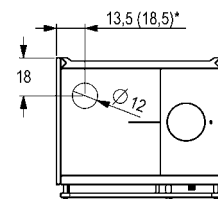
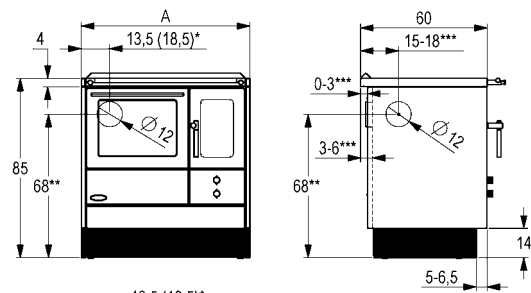
Fonda

DIMENSIONI MODELLI VARIO|LINE

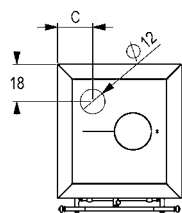
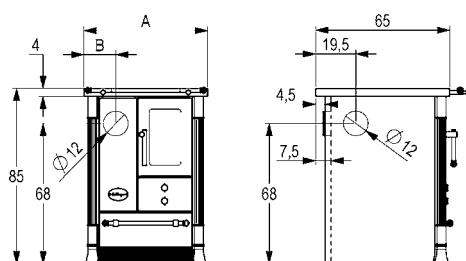
CLASSIC | MONO



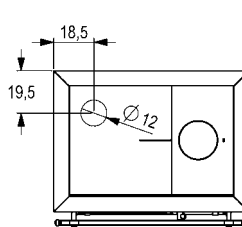
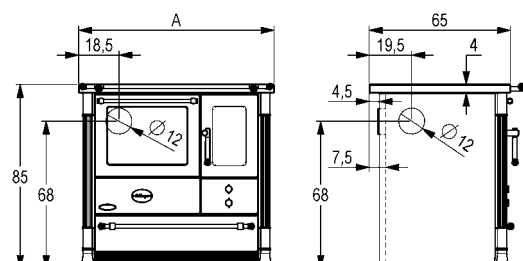
CLASSIC | COMBI



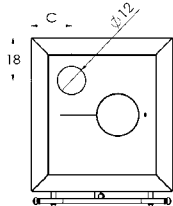
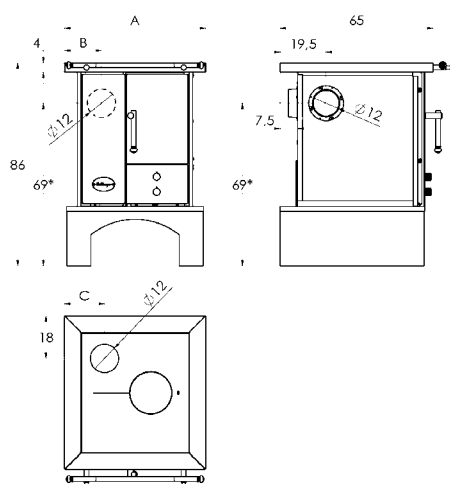
SALZBURG | MONO



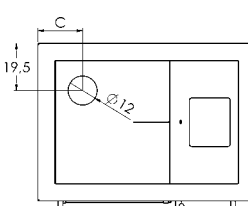
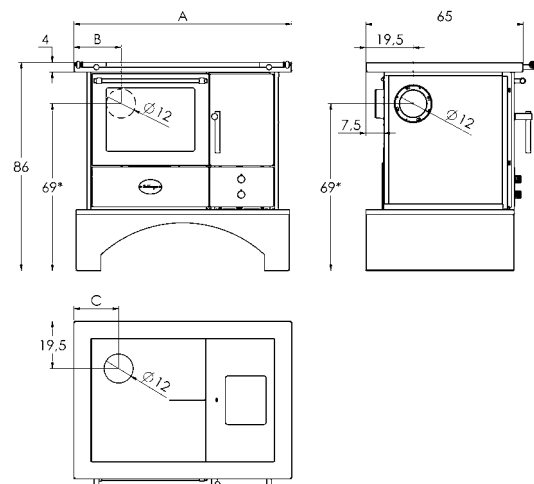
SALZBURG | COMBI



RUSTIKAL | MONO 50



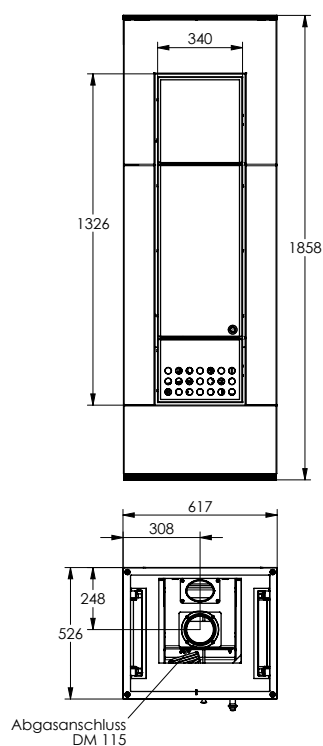
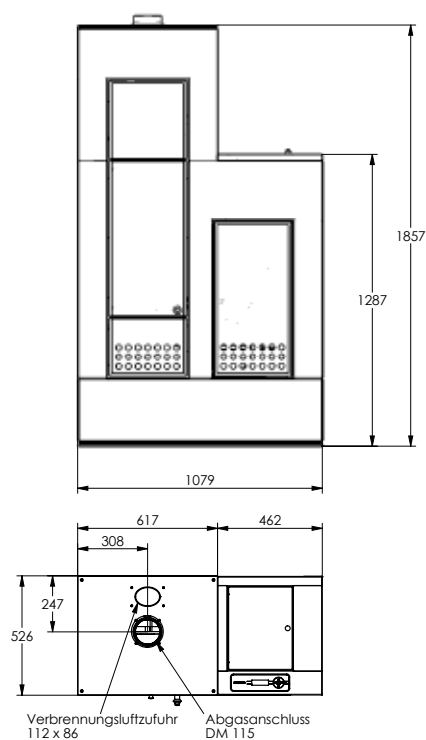
RUSTIKAL | COMBI 80



*Dimensioni fra parentesi relative ai modelli con unità antincendio **Altezza raccordo canna fumaria relativa a stufa alta 85cm ***Raccordo laterale canna fumaria per stufe senza regolazione telaio

DIMENSIONI STUFE CAMINO A PELLE

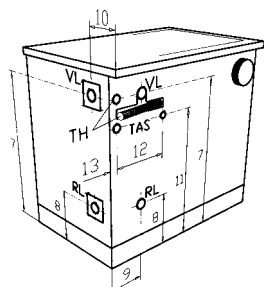
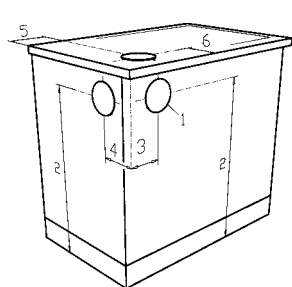
TECHN. ANGABEN KAMINÖFEN

AQUA | INSERT**AQUA** | INSERT + P

	Aqua Insert	Aqua Insert + P
Larghezza	617 mm	1079 mm
Profondità	526 mm	526 mm
Altezza	1857 mm	1857 mmm
Potenza termica globale	Holz 9,3 kW	Modulo a pellet 8,3 kW
Temperatura media fumi	163°C	118°C Funzionamento a pellet
Potenza della caldaia	5,9 kW	5,9 kW Funzionamento a pellet
Potenza termica all'aria	3,4 kW	3,4 kW Funzionamento a pellet
Pressione max. di esercizio	3 bar	3 bar
Temperatura max. di esercizio	95°C	95°C
Canna fumaria Ø	120 mm	120 mm
Peso	165 kg	220 kg
Capienza contenitore pellet	-	30 kg
Consumo pellet kg/h	-	1,3 - 2,2
Durata max. del riscaldamento	-	14-24 h
Potenza max. assorbita	-	400 W Nella fase di accensione 40 W In funziona-
Tiraggio necessario per PtN	12 Pa	12 Pa
Flusso di massa gas	9,6 g/s	7,8 g/s Funzionamento

DATI TECNICI STUFE A COMBUSTIBILE SOLIDO

	POTENZA			DIMENSIONI												
	Potenza nominale totale	Potenza della caldaia	Potenza all'aria	Larghezza stufa mm	Altezza stufa mm	Profondità stufa mm	Altezza basamento mm	Rientro basamento mm	Sporgenza davanti telaio	Larghezza apertura porta riempimento	Altezza apertura porta riempimento	Larghezza forno mm	Profondità forno mm	Altezza forno mm	Capienza recipiente scalda acqua	Peso kg
	Focolare a legna piano kW															
LM 40 Classic	4	–	–	400	850	600	140	50-65	0-30	140	220	–	–	–	–	150
LM 40 Salzburg	4	–	–	500	850	650	–	–	–	140	220	–	–	–	–	170
LM 50 Classic	5	–	–	500	850	600	140	50-65	0-30	190	220	–	–	–	–	168
LM 50 Salzburg	5	–	–	600	850	650	–	–	–	190	220	–	–	–	–	188
LM 50 Rustikal	5	–	–	600	860	650	220	–	–	190	220	–	–	–	–	185
LM 50-Z Classic	9	4-5	4-5	500	850	600	140	50-65	0-30	190	220	–	–	–	–	168
LM 50-Z Salzburg	9	4-5	4-5	600	850	650	–	–	–	190	220	–	–	–	–	188
LM 50-Z Rustikal	9	4-5	4-5	600	860	650	220	–	–	190	220	–	–	–	–	195
LC 70 Classic	6	–	–	700	850	600	140	50-65	0-30	140	220	320	410	290	–	182
LC 70 Salzburg	6	–	–	800	850	650	–	–	–	140	220	320	410	290	–	205
LC 75 A Classic	6	–	–	750	850	600	140	50-65	0-30	140	220	370	410	290	–	193
LC 75 A Salzburg	6	–	–	850	850	650	–	–	–	140	220	370	410	290	–	217
LC 75 B Classic	7	–	–	750	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	–	195
LC 75 B Salzburg	7	–	–	850	850	650	–	–	–	190	220	320	410	290	–	219
LC 75 B-Z Classic	9	4-5	4-5	750	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	–	195
LC 75 B-Z Salzburg	9	4-5	4-5	850	850	650	–	–	–	190	220	320	410	290	–	219
LC 80 Classic	7	–	–	800	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	–	200
LC 80 Salzburg	7	–	–	900	850	650	–	–	–	190	220	370	410	290	–	225
LC 80 Rustikal	7	–	–	900	860	650	220	–	–	190	220	370	410	290	–	195
LC 80-Z Classic	9	4-5	4-5	800	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	–	200
LC 80-Z Salzburg	9	4-5	4-5	900	850	650	–	–	–	190	220	370	410	290	–	225
LC 80-Z Rustikal	9	4-5	4-5	900	860	650	220	–	–	190	220	370	410	290	–	195
LCP 70 Classic	6	–	–	1050	850	600	140	50-65	0-30	140	220	320	410	290	–	310
LCP 75 A Classic	6	–	–	1100	850	600	140	50-65	0-30	140	220	370	410	290	–	322
LCP 75 B Classic	7	–	–	1100	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	–	325
LCP 80 Classic	7	–	–	1150	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	–	337
LHS 40.4	5	–	–	400	850	600	100	40	–	185	135	–	–	–	–	93
LHS 50.4	5	–	–	500	850	600	100	40	–	185	135	–	–	–	–	125
LHS 60	7	–	–	600	850	600	100	40	–	140	135	250	435	220	–	165
LHS 75	7,5	–	–	750	850	600	100	40	–	185	135	325	435	220	–	190
LHS 75-Z	7,5	5	2,5	750	850	600	100	40	–	185	135	325	435	220	–	190
LHS 90	8	–	–	900	850	600	100	40	–	185	135	325	435	220	–	212
LHS 90-Z	8	5	3	900	850	600	100	40	–	185	135	325	435	220	12	212
LHS 105	8	–	–	1050	850	600	100	40	–	185	135	400	435	220	–	235
LHS 105-Z	8	5	3	1050	850	600	100	40	–	185	135	400	435	220	16	235
ZEH 55	19	15	4	550	850	600	100	40	–	210	150	–	–	–	–	215
ZEH 90	20	13,8	5,9	900	850	600	100	40	–	210	150	400	435	220	–	250
ZEH 110	21	15,5	5,5	1100	850	600	100	40	–	210	150	400	435	220	–	310
AME 40.4	–	–	–	400	850	600	100	40	–	–	–	–	–	–	–	–
AME 30.4	–	–	–	300	850	600	100	40	–	–	–	–	–	–	–	–
CARAT	7	–	–	1150	910	600	245	–	27	185	245	370	410	290	–	275



Abbreviazioni:

VL: Mandata riscaldamento

RL: Mandata riscaldamento

TH: Pezzetto per sonda ad immersione

TAS: Valvola di scarico termico

KA: Attacco camino

	ATTACCO CAMINO							COLLEGAMENTO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO						
	Diametro in mm	Tiraggio necessario in mbar	UF dietro/ lat. Altezza in mm	UF dietro Distanza lat. in mm	UF lat. Distanza parete in mm	UF sopra Distanza lat. in mm	UF sopra Distanza parete in mm	Altezza mandata in mm	Altezza ritorno in mm	Distanza lat. mandata/ ritorno in mm	Distanza parete mandata/ ritorno in mm	Altezza valvola di scarico termico in mm	Distanza centro valvola di scarico termico in mm	Distanza lat. valvola di scarico termico in mm
<i>Nr. Immagine v. sopra</i>	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
LM 40 Classic	120	0,1	680	80	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LM 40 Salzburg	120	0,1	680	130	195	185	195	–	–	–	–	–	–	–
LM 50 Classic	120	0,1	680	105	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LM 50 Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	180	–	–	–	–	–	–	–
LM 50 Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	180	–	–	–	–	–	–	–
LM 50-Z Classic	120	0,1	680	105	180	135	180	765	475	160	–	650	48	–
LM 50-Z Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	180	765	475	210	–	650	48	–
LM 50-Z Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	180	775	485	210	–	660	48	–
LC 70 Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LC 70 Salzburg	120	0,12	680	185	195	185	195	–	–	–	–	–	–	–
LC 75 A Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LC 75 A Salzburg	120	0,12	680	185	195	185	195	–	–	–	–	–	–	–
LC 75 B Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LC 75 B Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	–	–	–	–	–	–	–
LC 75 B-Z Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	765	475	160	–	650	48	–
LC 75 B-Z Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	765	475	160	–	650	48	–
LC 80 Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LC 80 Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	–	–	–	–	–	–	–
LC 80 Rustikal	120	0,11	690	185	195	185	195	–	–	–	–	–	–	–
LC 80-Z Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	765	475	160	–	650	48	–
LC 80-Z Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	765	475	210	–	650	48	–
LC 80-Z Rustikal	120	0,11	690	185	195	185	195	775	485	210	–	660	48	–
LCP 70 Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LCP 75 A Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LCP 75 B Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LCP 80 Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	–	–	–	–	–	–	–
LHS 40.4	120	0,12	680	200	190	200	180	–	–	–	–	–	–	–
LHS 50.4	120	0,12	680	250	190	250	180	–	–	–	–	–	–	–
LHS 60	120	0,12	680	120	190	115	175	–	–	–	–	–	–	–
LHS 75	120	0,12	680	120	190	115	175	–	–	–	–	–	–	–
LHS 75-Z	120	0,12	680	120	190	115	175	727	601	194/104	155	617	225	36
LHS 90	120	0,12	680	110	190	100	170	–	–	–	–	–	–	–
LHS 90-Z	120	0,12	680	110	190	100	170	727	601	194/104	155	617	225	36
LHS 105	145	0,12	680	120	190	125	170	–	–	–	–	–	–	–
LHS 105-Z	145	0,12	680	120	190	125	170	727	601	194/104	155	617	225	36
ZEH 55	145	0,18	650	145	190	145	175	727	247	170	155	617	256	42
ZEH 90	145	0,2	680	120	190	145	175	727	247	170	155	617	256	42
ZEH 110	160	0,2	680	125	195	165	190	727	247	170	155	617	256	42
AME 40.4	–	–	–	–	–	–	–	727	247	200	155	–	–	–
AME 30.4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
CARAT	120	–	680	427	–	442	165	–	–	–	–	–	–	–

ACCESSORI STUFE A COMBUSTIBILE SOLIDO

	ACCESSORI																			
	Piano cottura		Set Elegance			Corrimano				Unità anti- cendio	Vetro vista fuoco	Modulo a pellet	Altezza speciale	Racordo per riscaldamento	Uso riscaldamento centralizzato	Presca d'aria di combustione	Variante da incasso solo in antracite	Coperchio/ Coperchio	Coperchio isolante	Recipiente scald acqua
	Accia- io	Vetro- cera- mica	Plac- cato in oro	Ni- chel/ Oro	Ac- ciaio inox	Ac- ciaio inox	Plac- cato in oro	Ni- chel/ Oro	Niche- lato											
LM 40 Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	–	x	–	–	x	x	–	–	–
LM40Salzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	–	x	–	–	–	–
LM 50 Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	–	x	x	x	x	x	–	–	–
LM50Salzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	x	x	x	–	–	–	–
LM 50 Rustikal	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	x	x	x	–	–	–	–
LM50-ZClassic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	–	x	–	x	x	x	–	–	–
LM50-ZSalzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	x	x	–	–	–	–
LM50-ZRustikal	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	x	x	–	–	–	–
LC 70 Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–
LC 70 Salzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	–	x	–	–	–	–
LC 75 A Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–
LC75ASalzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	–	x	–	–	–	–
LC 75 B Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	x	x	x	x	–	–	–
LC75BSalzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	x	x	x	–	–	–	–
LC75B-ZClassic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	x	x	x	–	–	–
LC75B-ZSalzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	x	x	–	–	–	–
LC 80 Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	x	x	x	x	–	–	–
LC 80 Salzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	x	x	x	–	–	–	–
LC 80 Rustikal	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	x	x	x	–	–	–	–
LC 80-Z Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	x	x	x	–	–	–
LC80-ZSalzburg	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	x	x	–	–	–	–
LC80-ZRustikal	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	x	x	–	–	–	–
LCP 70 Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	–	x	–	–	–	–
LCP75AClassic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	–	x	–	–	–	–
LCP75BClassic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	x	x	–	–	–	–
LCP 80 Classic	x	x	x	–	–	x	x	–	–	x	x	x	x	–	x	x	–	–	–	–
LHS 40.4	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	–	–	–	–	x	–	–
LHS 50.4	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	–	–	–	–	x	–	–
LHS 60	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	–	–
LHS 75	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	x	x	–	–	x	–	–
LHS 75-Z	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	–	x	–	–	x	–	–
LHS 90	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	x	x	–	–	x	–	x
LHS 90-Z	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	–	x	–	–	x	–	x
LHS 105	x	–	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	x	x	–	–	x	–	x
LHS 105-Z	x	–	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	–	x	–	–	x	–	x
ZEH 55	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	x	–
ZEH 90	x	x	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	x	–
ZEH 110	x	–	–	x	x	x	–	x	x	x	–	–	x	x	–	–	–	x	x	–
AME 40.4	–	–	–	x	x	x	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	–	–	–	–
AME 30.4	–	–	–	x	x	x	–	x	x	–	–	–	x	–	–	–	–	–	–	–

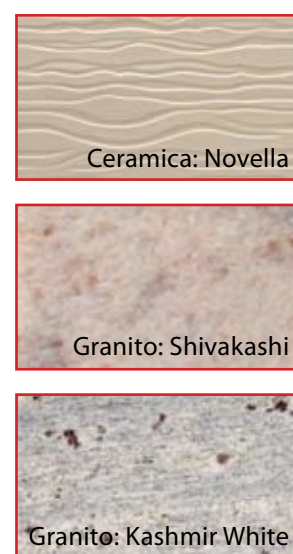
VARIANTI CROMATICHE

	COLORI							
	Bianco	Antracite metallizzato	Acciaio inox	Nero	Granito	Marrone	Blu notte	Verde
LM 40 Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LM 40 Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LM 50 Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LM 50 Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LM 50 Rustikal	x	x	–	x	x	–	x	x
LM 50-Z Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LM 50-Z Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LM 50-Z Rustikal	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 70 Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 70 Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 75 A Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 75 A Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 75 B Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 75 B Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 75 B-Z Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 75 B-Z Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 80 Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 80 Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 80 Rustikal	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 80-Z Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 80-Z Salzburg	x	x	–	x	x	–	x	x
LC 80-Z Rustikal	x	x	–	x	x	–	x	x
LCP 70 Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LCP 75 A Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LCP 75 B Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LCP 80 Classic	x	x	–	x	x	–	x	x
LHS 40.4	x	x	x	–	–	x	–	–
LHS 50.4	x	x	x	–	–	x	–	–
LHS 60	x	–	x	x	x	x	x	x
LHS 75	x	–	x	x	x	x	x	x
LHS 75-Z	x	–	x	x	x	x	x	x
LHS 90	x	–	x	x	x	x	x	x
LHS 90-Z	x	–	x	x	x	x	x	x
LHS 105	x	–	x	x	x	x	x	x
LHS 105-Z	x	–	x	x	x	x	x	x
ZEH 55	x	x	–	x	x	x	x	x
ZEH 90	x	x	–	x	x	x	x	x
ZEH 110	x	x	–	x	x	x	x	x
AME 40.4	x	x	–	x	x	x	x	x
AME 30.4	x	x	–	x	x	x	x	x

Non tutte le stufe sono disponibili in tutti i colori. Vedasi tabella. (Possibili differenze fra colore in stampa e colore originale)



Disponibili solo per i modelli LIGNA THERM LM 50 Rustikal o LC 80 Rustikal!



Le stufe a combustibile solido e le stufe camino Lohberger rispettano rigorosamente le normative per la tutela dell'ambiente. Ai sensi della legislazione austriaca e tedesca, a seconda del tipo di apparecchio sono stati effettuati i test relativi a: EN 12815, DIN 18880, DIN 18882, DIN+, BlmschV, Art 15° BVG (Austria), Regensburger Norm, Stuttgarter Norm, marchio di controllo "Ü" BRD. EN 13229, DIBT; EN 14785.



LOHE srl
Via Paludi di Caldaro, 15
I - 39052 Caldaro (BZ)
Tel.: 0471 802395 | Fax: 0471 802385
E-mail: info@lohe.com | www.lohe.com

IL VOSTRO PARTNER SPECIALIZZATO LOHBERGER: